

Time of export: 19.04.2024. 00:41:01

Repository: dr.nsk.hr

Number of records on this URL: 10

Records exported: 10

Title	URL	Authors	Host item title
METODA ZA ODABIR OPTIMALNIH RAZINA KVALITETE U POSTUPKU KODIRANJA I SEGMENTACIJE VIDEOSIGNALA ZA PRILAGODLJIVO VIDEOSTRUJANJE		Vlaović, Jelena	
Poboljšanje kvalitete usluge primjenom višeodredišne topologije i višekanalne arhitekture u bežičnim senzorskim i aktorskim mrežama		Horvat, Goran	
Algoritam za adaptivnu vremensku interpolaciju slika zasnovan na prostorno-vremenskim značajkama videosignalata		Vranješ, Denis	
MODEL PROCJENE VJEROJATNOSTI NEŽELJENIH DOGAĐAJA U INFORMACIJSKOM SUSTAVU UPOTREBOM BAYESOVOG TEOREMA		Očevčić, Hrvoje	
Tehno-ekonomski model za uvođenje širokopojasnog pristupa Internetu u ruralnim područjima		Križanović Čik, Višnja	
OPTIMIZACIJA DIJAGRAMA ZRAČENJA ANTENSKIH NIZOVA NA SFERNOJ PODLOZI		Mandrić, Vanja	
Sustav za otkrivanje zlonamjernih čvorova u bežičnim senzorskim mrežama temeljenim na IPv6 protokolu		Grgić, Krešimir	
UTJECAJ KAŠNJENJA KOMPARATORA S HISTEREZOM NA SREDIŠNјU FREKVENCIJU ASINKRONOG SIGMA-DELTA MODULATORA		Matić, Tomislav	
Parametri kompresije digitalnih radiograma pluca i sinusa u djece		Dodig, Matko	
Utjecaj šuma kvantiziranja koeficijenata wavelet transformacije na kvalitetu slike		Rimac-Drlje, Snježana	